ഫണ്ടിന്റെ അപര്യാപ്തതയുടേയും മറ്റു സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളുടേയും പേരിൽ റബ്ബർ ബോർഡ് ആവർത്തന കൃഷിക്ക് നൽകികൊണ്ടിരുന്ന സബ്സിഡി അപേക്ഷകൾ കഴിഞ്ഞ മൂന്നുവർഷമായി സ്വീകരിച്ചിരുന്നില്ല എന്നും ആയത് ഉടനെ പുനഃസ്ഥാപിക്കും എന്നും റബ്ബർ ബോർഡ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി ഇനത്തിൽ കുടിശ്ശികയായ സബ്സിഡി ഇക നൽകുന്നതിനായി 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ റബ്ബർ ബോർഡ് 18 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. റബ്ബറിന്റെ വിലയിടിവ് കാരണം പ്രതിസന്ധിയിലായ റബ്ബർ കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ റബർ പ്രൊഡക്ഷൻ ഇൻസെന്റീവ് സ്കീം എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

(ബി) റബ്ബറിനെ കാർഷിക വിളയായി പരിഗണിച്ച് താങ്ങുവില നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ സമ്മർദം ചെലുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

റബ്ബറിനെ കാർഷിക വിളയായി പരിഗണിച്ച് താങ്ങുവില നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നുവെങ്കിലും അനക്ചലമായ മറുപടി കേന്ദ്രസർക്കാരിൽനിന്നും ലഭ്യമായിട്ടില്ല.

(സി) റബ്ബറിന്റെ ഉല്പാദനച്ചെലവ് വർദ്ധിച്ചിട്ടുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ നൽകിവരുന്ന താങ്ങുവില ഉയർത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ എന്ന് വൃക്തമാക്കുമോ?

റബ്ബർ പ്രൊഡക്ഷൻ ഇൻസെന്റീവ് സ്കീമിനകീഴിലുള്ള റബ്ബറിന്റെ താങ്ങുവില 2021 വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ കിലോയ്ക്ക് 150 രൂപയിൽനിന്നും 170 രൂപയായി വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യൂടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ

10 (*100) ശ്രീമതി കാനത്തിൽ ജമീല:

ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി:

ശ്രീമതി ഒ. എസ്. അംബിക:

<u>ശ്രീ. എം. നൗഷാദ്</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഗതാഗത വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) കോവിഡ് ആഘാതം ഏല്പിക്കാമുമ്പ് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-ക്ക് ടിക്കറ്റ് വരുമാനത്തിൽനിന്ന് ദൈനംദിന പ്രവർത്തന ചെലവ് കണ്ടെത്താൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നോ? കോവിഡിന്റെ ആഘാതം ഏൽപ്പിക്കുന്നതിനമുമ്പ് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-ക്ക് പ്രതിദിനം 6.50 കോടിയിൽപരം രൂപ ടിക്കറ്റ് വരുമാനമായി ലഭ്യമായിരുന്നു. പ്രസ്തുത വരുമാനം ഉപയോഗിച്ച് ദൈനംദിന പ്രവർത്തന ചെലവുകളായ ഡീസൽ, സ്പെയർ പാർട്സ്, ദിനംപ്രതിയുള്ള വായ്പ തിരിച്ചടവ് മുതലായ ചെലവുകൾക്ക് തുക കണ്ടെത്താൻ കഴിയുമായിരുന്നു.

(ബി) പ്രവർത്തന ചെലവെങ്കിലും കണ്ടെത്താൻ കഴിയുംവിധം കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. പുനഃസംഘടിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യു-ടെ വരവ്-ചെലവ് അന്തരം കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പുനരുദ്ധാരണം 2.0 എന്ന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സ്വീകരിച്ചവരുന്ന നടപടികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- ദീർഘദ്ദര സർവ്വീസുകളിൽ ആധുനിക സംവിധാനങ്ങളടെ സഹായത്തോടുകൂടി കൂടുതൽ യാത്രാ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുക എന്ന കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ ലക്ഷ്യത്തോടുകൂടി പരിപൂർണ്ണ സഹായ പ്രവർത്തിക്കുന്ന KSRTC-SWIFT സഹകരണത്തോടുകൂടി എന്ന കമ്പനി രൂപീകരിച്ചിട്ടണ്ട്.
- 2. ഏതാണ്ട് 90 കോടിയിലധികം രൂപ പ്രതിമാസം Diesel ചെലവിനായി വിപണിയിൽ വില CNG-യിലേയ്ക് നൽകേണ്ടതുണ്ട്. കുറവുള്ള വാഹനങ്ങൾ മാറ്റന്നതുവഴി പ്രതിമാസം 35-40 കോടി രൂപ ലാഭിക്കാനാകം. പ്രൊഫഷണൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സേവനം മാനേജ്ചമെന്റ് തലത്തിൽ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഓപ്പൺ മാർക്കറ്റിൽനിന്നം താൽക്കാലിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.
- 3. KIIFB മുഖാന്തരം 310 CNG ബസ്സുകളം 50 electric ബസ്സുകളം വാങ്ങാനം കൂടാതെ 400 Diesel ബസ്സുകൾ LNG യിലേയ്ക്ക് മാറ്റാനമായി 359 കോടി രൂപ അനവദിക്കുകയും അതനസരിച്ചുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ അന്തിമഘട്ടത്തിൽ എത്തിച്ചേരുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ടിക്കറ്റിതര വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യിൽ ഒരു കൊമേഴ്ല്യൽ ഡിവിഷൻ രൂപീകരിച്ച് വിവിധ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.
- 4. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ലോജിസ്റ്റിക്സ് സംവിധാനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒരു ലോജിസ്റ്റിക്സ് മാർക്കറ്റിംഗ് ടീം രൂപീകരിച്ച് നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

- 5. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ ബസ്-സ്റ്റാഫ് ആനപാതം ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാൾ കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയാണ്.
- 6. അക്കൗണ്ടിംഗ് വിഭാഗം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ചെലവ് ചുരുക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ ഇവയാണ്.
 - (i) ചെലവ് കുറഞ്ഞ LNG / CNG മുതലായ ഇന്ധനങ്ങളിലേയ്ക്ക് ചുവടു മാറ്റുക.
 - (ii) gg Rationalization.
 - (iii) ബസ്സകളുടെ Utilization വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
 - (iv) സർവ്വീസ് Operation Optimize ചെയ്യുക.
 - (v) ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം കുറയ്ക്കുക.
 - (vi) ഇന്ധനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

ടിക്കറ്റ് ഇതര വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികളാണ് വിഭാവനം ചെയ്യന്നത്.

- (എ) Logistic division ആരംഭിക്കുക.
- (ബി) പരസൃങ്ങളിൽനിന്നുള്ള വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- (സി) സർവ്വീസ് യോഗ്യമല്ലാത്ത കണ്ടാചെയ്ത ബസ്സുകൾ മറ്റ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുക (Shop On Wheels).
- (ഡി) ബസ് സ്റ്റേഷൻ കെട്ടിടങ്ങൾ ഇണപരമായ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുക.
- (ഇ) കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ ഉടമസ്ഥതിയിലുള്ളതും എന്നാൽ നിലവിൽ ഉപയോഗിക്കാനാവാത്തതുമായ വസ്തുവകകൾ പുതിയ പദ്ധതികൾക്കായി വിനിയോഗിക്കുക.

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ ടിക്കറ്റിതര വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ബസ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്കുകൂടി പ്രയോജനപ്പെടുന്ന രീതിയിൽ റീട്ടെയിൽ ഫ്യൂവൽ ഔട്ട്ലെറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ സ്ക്ലാപ്പ് ചെയ്യുന്ന ബസ്സുകൾക്ക് രൂപമാറ്റംവരുത്തി പൊതുമേഖലാ എണ്ണക്കമ്പനികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ 'ലൂബ് ഷോപ്പ്' എന്ന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ലൂബ്രിക്കന്റ് വിൽപ്പന, ഓയിൽ ചേയ്ഞ്ച് തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടു<u>ത്ത</u>ന്നതുവഴി കൂടുതൽ വരുമാനം പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കോവിഡ് സാഹചര്യത്തിൽ സർവ്വീസ് നടത്താൻ സാധിക്കാത്ത അധിക ബസ്സകൾ 18 സുരക്ഷിത കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് മാറ്റി പാർക്ക് ചെയ്തമുമലം ഇൻഷ്വറൻസ് തുക, ബാറ്ററി, ടയർ, ലൃബ്രിക്കന്റ്സ് ഇനത്തിൽ ചെലവ് കുറയും. കൂടാതെ ജില്ലാ വർക്ക്ഷോപ്പകൾ എല്ലാ ജില്ലകളിലും ക്രമീകരിക്കുകയും ഡിപ്പോ പുനഃക്രമീകരിക്കുകയും വഴി ബസ്സ്/ജീവനക്കാർ മെയിന്റനൻസ് ചെയ്യക അനപാതം ക്രമേണ കുറയ്ക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിടുന്നു. 3400 ഡീസൽ ബസ്സകൾ LNG/CNG-യിലേക്ക് convert ചെയ്യന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ദ്രതഗതിയിൽ നടന്നുവരുന്നു. ഇത് പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതോടുകൂടി ഇന്ധന ചെലവിൽ ഉദ്ദേശം പ്രതിമാസം 35-40 കോടി രൂപയുടെ കുറവ് വരുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

(സി) ടിക്കറ്റിതര വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് പരസ്യത്തെ ആശ്രയിക്കുന്നതുൾപ്പെടെ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്?

ടിക്കറ്റിതര വഅമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യിൽ കൊമേഴ്ക്യൽ ഡിവിഷൻ ത്രപീകരിച്ച് ഒരു വിവിധ നടപടികൾ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ പുരോഗമിക്കുന്നു. സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ലോജിസ്റ്റിക്സ് സംവിധാനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിശ്ചിതയോഗ്യതയുള്ള കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യിലെ ജീവനക്കാരിൽ 23 പേരടങ്ങുന്ന ഒരു ലോജിസ്റ്റിക്സ് മാർക്കറ്റിംഗ് ടീം രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൊറിയർ പാഴ്ലൽ, എ.ടി.എം. എന്നിവയ്ക്കായി ലേലം/ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചവരുന്നു. കോവിഡ്-19 മഹാമാരിയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ടിക്കറ്റിതര വരുമാനത്തിൽ ഗണ്യമായ കുറവുവന്നെങ്കിലും നൃതന വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ ടിക്കറ്റിതര വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സ്വീകരിച്ച് വരുന്ന നടപടികളടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഇപ്രകാരമാണ്:

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ സർവീസ് ഓപ്പറേഷന് ഉപയോഗയോഗ്യ മല്ലാത്ത ബസ്സുകളെ രൂപമാറ്റം വരുത്തി സ്റ്റാളുകളാക്കി മാറ്റി വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുകയും നിലവിൽ മിൽമ, കുടുംബശ്രീ, ഹോർട്ടികോർപ്പ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പ്രാരംഭമെന്ന നിലയിൽ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് ലൈസൻസ് അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. Scheduled Tribes Development വകുപ്പിന് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യുടെ 14 ബസ് സ്റ്റേഷനകളിൽ ഷോപ്പ് ഓൺ വീൽസ് ആരംഭിക്കുന്നതിന് അനമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വ്യക്തികൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവർക്ക് പരസ്യലേലം ടെണ്ടർ ലൈസൻസ് അനവദിച്ച് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടിയിലൂടെ നടപടികൾ പൂർത്തികരീച്ചവരുന്നു. അപ്രകാരം പദ്ധതി <u>ക</u>്ടുതൽ വിപുലീകരിക്കുന്നതിന് മൂന്നാറിൽ ഉപയോഗിച്ച് ബസ് സ്തീപ്പർ സാധിക്കും. യാത്രക്കാരായ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ താമസസൗകര്യം ഒരുക്കി വരുമാനം കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്ക്ലീപ്പർ ഇൻ ബസ് പദ്ധതി മറ്റ് സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്കം വ്യാപിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. മൂന്നാറിൽ ക്ടാതെ " Sightseeing" " conducted tour" എന്ന പദ്ധതിയും മാതൃകയിൽ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ലോജിസ്റ്റിക്സ് എന്ന മറ്റൊരു നൃതന പദ്ധതിയിലൂടെ കൊറിയർ പാഴ്കൽ സർവീസ് വിപുലീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. അർദ്ധ സർക്കാർ വകപ്പകളടെ രഹസ്യസ്വഭാവമുള്ള രേഖകൾ യഥാസ്ഥാനത്ത് എത്തിക്കുന്നതിന് ഇത് സഹായകരമാകും. പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഉപകാരപ്രദമായ രീതിയിൽ ഉയർന്ന ഗുണമേന്മയും വാഹനങ്ങളുടെ എഞ്ചിൻ ഓയിൽ ഇടങ്ങി മുഴുവൻ ലൂബ്രിക്കന്റ്സുകളം പ്രമുഖ ഓയിൽ കമ്പനികളമായി ചേർന്ന് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. രൂപമാറ്റം വരുത്തിയ ബസ്സകളിൽ വിതരണം ചെയ്യന്നതിന് ലൂബ്ഷോപ്പ് എന്ന പദ്ധതിക്ക് തുടക്കംകുറിച്ച. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ഡിപ്പോകളിലെ ഡീസൽ പമ്പുകൾ, IOC മുതലായ വൻകിട എണ്ണക്കമ്പനികളുടെ സഹകരണത്തോടെ പൊതുവാഹനങ്ങൾക്കുകൂടി ഉപയോഗിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ ഫ്യവൽ കോംപ്ലക്ക് (CNG + LNG + Electric vehicle charging Diesel + Petrol) സ്ഥാപിക്കുന്നതോടൊപ്പം, amenities), പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യംവരുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ (public കഫറ്റേരിയ, ATM, റെസ്റ്റ് റ്റൂകൾ ഒരുക്കുന്നതിനായിട്ടുള്ള നൃതന പദ്ധതിയും ആവിഷ്ടരിച്ച് പ്രാരംഭ നടപടികൾ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പരസ്യ ലേലം ടെണ്ടർ e-Tender നടപടികൾ കൂടുതൽ സുതാര്യമാക്കുന്നതിനായി നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. നിലവിൽ പണി പൂർത്തീകരിച്ച വാണിജ്യ സമുച്ചയങ്ങൾ പണി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടവ എന്നിവയിലെ കടമുറികൾ ലേലം/ടെണ്ടർ വഴി അനാവദിക്കുന്നതിനാം അതിലൂടെ ടിക്കറ്റിതര വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചവരുന്നു. ബസിനള്ളിൽ ഡിജിറ്റൽ ഡിസ്റ്റേ മുഖേന പരസ്യം പ്രദർശിപ്പിച്ചം ബസ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ പാസഞ്ചർ ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം, എല്ലാ ബസ് സ്റ്റേഷനകളിലും ഹോർഡിംഗ്സ്, ഇലക്ടോണിക് ബോർഡുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചം ടിക്കറ്റിതര വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) വാഹന വിനിയോഗ നിരക്കും പ്രതിവാഹന ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണവും ഇന്ധനക്ഷമതയും ദേശീയ നിലവാരവുമായി താരതമ്യം ചെയ്യാവുന്ന നിലയിലേയ്ക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ പരിപാടിയുണ്ടോ?

കോവിഡ് മഹാമാരിയും ഇതോടനബന്ധിച്ചളള ലോക്ഡൗൺ നിയത്രണങ്ങളം ഉള്ളതിനാൽ വാഹന വിനിയോഗം (അതായത് പ്രതിദിനം ഒരു വാഹനം ഓടുന്ന കിലോമീറ്റർ) കറഞ്ഞിരിക്കുകയാണ്. നിയന്ത്രണങ്ങളിൽ പൂർണ്ണമായി ഇളവ് ലഭിച്ച് യാത്രക്കാരുടെ എണ്ണം വർദ്ധിക്കുന്നമുറയ്ക്ക് ഷെഡ്യൂളൂകൾ ശാസ്ത്രീയമായി പരിഷ്ടരിച്ചം ദീർഘദ്ദര സർവ്വീസുകളിൽ ക്ര ചെയിഞ്ച് തുടങ്ങിയവ നടപ്പിലാക്കി വാഹന വിനിയോഗ നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യിൽ ഇന്ധനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സോണകളായി തരംതിരിച്ച് ഫ്യുവൽ സെൽ ഡിവിഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. ഫ്യവൽ സെല്ലിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ഡിപ്പോ തലത്തിൽ ഇന്ധനക്ഷമത കുറവുള്ള ബസ്സകൾ കണ്ടെത്തി പരിഹാര നടപടികൾ സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. ഇതോടൊപ്പംതന്നെ ഡിപ്പോ തലത്തിൽ ഡ്രൈവർമാർക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ ഇന്ധനക്ഷമത എന്നിവ പരിശീലനങ്ങൾ, കൗൺസിലിംഗ് നൽകിവരുന്നു. ക്ടാതെ സഹകരണത്തോടെ ഡിപ്പോകളിലെ എണ്ണക്കമ്പനികളുടെ പൊതുമേഖലാ ഡീസൽ പമ്പുകളിൽ ഓട്ടോമൈസേഷൻ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഇതുവഴി ബസുകളിൽ നിറയ്ക്കുന്ന ഡീസൽ, ഉപഭോഗം, ഇന്ധനക്ഷമത എന്നിവ നേരിട്ട് ഓൺലൈനായി ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമുണ്ട്. ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഫലമായി 2018-19-ൽ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസുകളുടെ ഇന്ധനക്ഷമത ലിറ്ററിന് 4.20 എന്നതിൽനിന്ന് 2019-20-ൽ ഉയർത്താൻ സാധിച്ചിട്ടണ്ട്.

സർവ്വകലാശാലകളുടെ സാമ്പത്തിക ഭദ്രത

11 (*101) <u>ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ</u>: ശ്രീ എം. വിൻസെന്റ്:

<u>ശ്രീ. എൽദോസ് പി. കുന്നപ്പിള്ളിൽ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദൃങ്ങൾക്ക് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹൃനീതി വകപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകളിൽനിന്നും വിരമിച്ച ജീവനക്കാരുടെ പെൻഷൻ പരിഷ്കരിച്ചകൊണ്ട് 2021-ൽ ഉത്തരവിറക്കിയിട്ടുണ്ടോ?